Index of Claims

Application/Control No.

10/018,976

Examiner Qutub Ghulamali

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KOGLER, MANFRED

Art Unit

2637

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	aim	Date									
	=	22									
∞	22	ĕ	1	l	ł				ŀ	l	
Final	<u>:</u> <u>5</u>	18	l			1		l	l	l	
ш.	Original	10/18/05	l	1	1	l		1	l	i i	
		ļ	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u></u>	<u> </u>	L.	
	1	1	1			1	1	1	1	1	
	1 2 3 4 5 6 7	1						Г			
	3	V	i		<u> </u>	i	\vdash	-			
	4	1.1	╁	\vdash	┢	├─	⊢	\vdash	⊢	┢	
	4	1		├	 	 	-		├	 -	
	5	V	L.	_	$oxed{oxed}$		_			<u> </u>	
	6	1									
	7	1			}						
	8	V							_		
	9	1	-	\vdash	 	├─	-	-	 	 	
		<u> </u>	├	├-	├-	₩			├-		
	10	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	
	11	<u> </u>		_	_			<u> </u>	_		
	12		L		L	L	L	L	L	L	
	13		I			Γ		Ī			
	10 11 12 13 14 15 16 17		\vdash	\vdash				1	\vdash		
	15	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		1	\vdash	
	12	-	-	-	-	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	16		<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	
	17		L	L	L		L		L	L	
	18 19 20 21 22 23 24 25					Γ					
	19		_	<u> </u>		 					
	20					1	-	\vdash	 		
	20					├—	<u> </u>	_	1	\vdash	
	21	_	_	_	_	<u> </u>			ļ	<u> </u>	
	22	<u> </u>				<u>L</u>	_				
	23								1		
	24	_			Т		Г			П	
	25	_					\vdash			-	
	20	-									
	26 27 28 29	_		<u> </u>	ļ	├			<u> </u>		
	27		_	_	_	L	_		L	L	
	28						_				
	29										
	30	_		-	_	一	_				
-	34	\vdash	-	-	-	-			-		
	31		├			├-	<u> </u>		1	\vdash	
	31 32 33	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>					
	33			L			L				
	34 35					_					
	35		_				<u> </u>			П	
_	36		\vdash	\vdash	 	_	-		_		
	37	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	
	37 38	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	⊢	ļ		_	<u> </u>	·	
	38		L					L_	<u></u>	L_	
	39 40			L	L	L	L	L	L		
	40										
	41						Т				
	42	\vdash		-	-	<u> </u>	 	-		\vdash	
		\vdash	-	-		-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	
	43		_	_	_	Ш	<u> </u>	_			
	44										
	45										
	46				Г	П					
-	47			\vdash		-	-			\vdash	
	40	 	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		
	48		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ.,.,	 		
	49	\Box			_						
	50		1		I				1	I -	

Tell Section Tell Tell	Cla	im	Date]	Cla	aim		Date									
1 \(\) \(2				Γ					;								<u> </u>			
1 \(\) \(.≌	8/0	1			1			l			al	ij									
1 √ 51 52 3 √ 52 3 √ 55 53 54 54 55 55 56 6 √ 7 √ 55 56 6 √ 57 3 √ 58 59 57 58 59 59 60 60 60 60 61 61 61 61 61 61 61 62 63 63 63 63 63 63 63 63 63 64 64 64 64 64 64 64 65 66 67 68 69 90 <	:	ij	0/1	l									Fir	ij									
Signature Sign		0	=						İ					0									
Signature Sign	\neg	1	1	_		_	_	_		 		1		51	П				-		_		
S		2	V				_	\vdash		Т		1		52									П
4 √ 55 55 56 57 56 57 58 59 57 58 59 50 50 50 50 60 60 60 60 60 60 60 60 61 61 61 62 63 33 64 44 63 64 63 64 64 64 63 64 64 65 65 66 66 66 67 77 70 70 70 70 70 70 71 71 72 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 74 74 74 75 76 77 77 72 73 73 73 73 73 73 7		3					\vdash		\vdash			1		53				_	\vdash	\vdash			Н
5	7	4					-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	1		54			_		\vdash	┢			\vdash
6 √ 7 √ 8 √ 9 √ 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 65 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 44 91 45 92 43 94 44 94 45 96 <tr< td=""><td>\dashv</td><td>5</td><td>j</td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td>_</td><td>-</td><td>-</td><td></td><td>1</td><td></td><td>55</td><td>Н</td><td></td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>-</td><td></td><td>\vdash</td></tr<>	\dashv	5	j				_	_	-	-		1		55	Н				\vdash	\vdash	-		\vdash
7 \$\frac{1}{3}\$ \$\frac{57}{58}\$ \$\frac{59}{60}\$ 10 \$\frac{6}{1}\$ \$\frac{62}{62}\$ \$\frac{61}{61}\$ 11 \$\frac{6}{2}\$ \$\frac{62}{62}\$ \$\frac{63}{33}\$ 14 \$\frac{64}{64}\$ \$\frac{64}{64}\$ \$\frac{64}{64}\$ 15 \$\frac{6}{66}\$ \$\frac{67}{7}\$ \$\frac{68}{66}\$ \$\frac{67}{70}\$ 18 \$\frac{68}{69}\$ \$\frac{70}{70}\$ \$\frac{71}{11}\$ \$\frac{72}{72}\$ \$\frac{77}{70}\$ \$\frac{72}{72}\$ \$\frac{73}{3}\$ \$\frac{74}{44}\$ \$\frac{74}{44}\$ \$\frac{74}{44}\$ \$\frac{76}{76}\$ \$\frac{77}{77}\$ \$\frac{78}{78}\$ \$\frac{82}{29}\$ \$\frac{79}{9}\$ \$\frac{33}{33}\$ \$\frac{83}{33}\$ \$\frac{83}{33}\$ \$\frac{83}{33}\$ \$\frac{83}{34}\$ \$\frac{84}{34}\$ \$\frac{84}{34}\$ \$\frac{84}{34}\$ \$\frac{90}{34}\$	┪	6		_			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1		56		_	_	_	\vdash	-	-	_	Н
8 √ 9 √ 10 60 11 61 12 62 13 64 15 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 90 40 90 41 91 45 95 46 96 97 97 48 99	-	7	j				-	-	-	-	┢			57		_	_	_	-	-	\vdash	\vdash	-
9 V 60 61 11 11 12 13 62 13 63 14 65 66 66 67 15 67 18 68 69 70 70 71 71 72 72 73 73 74 75 75 75 75 75 75 76 77 77	┪	8		-			 	-	-	-				58	\vdash	_		-	H÷	_		-	-
10	┪	<u>a</u>	j	-	\vdash	-	-	-	-	-	├			50	Н					\vdash	-		Н
11 12 61 62 13 63 64 64 15 66 65 66 16 67 67 67 18 68 68 69 19 69 70 71 20 71 71 72 21 71 72 72 23 73 74 74 25 75 75 76 27 77 78 8 29 79 30 80 31 81 81 82 33 83 83 83 34 84 85 86 37 88 89 90 40 90 90 90 41 91 92 93 45 95 96 47 97 97 97 48 99 99 99	\dashv	10	H		-	-	-	-	-	-					Н	_		-	-		-	-	\dashv
112 13 62 63 13 64 65 66 15 66 66 67 16 66 67 68 69 19 69 70 71 71 72 73 72 73 74 74 74 74 75 76 77 78 79		11	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	-		-	\vdash			61	\vdash	_						-	Н
13 63 14 66 15 66 16 66 17 66 18 68 19 68 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	\dashv		\vdash	_	\vdash						\vdash			62				-	-			-	-
14 15 64 65 66 16 66 67 68 67 68 69 70 70 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 75 75 76 77 77 77 77 77 77 78 79 30 80 80 33 81 81 33 82 33 83 83 83 83 83 83 84 84 83 84 85 33 84 85 85 85 86 87 87 <t< td=""><td></td><td>12</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td>\vdash</td><td></td><td>\vdash</td><td>_</td><td>-</td><td></td><td>\vdash</td><td></td><td></td><td>62</td><td>Н</td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>		12	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	_	-		\vdash			62	Н				-				
15	\dashv	14	\vdash	\vdash	\vdash		-		-	-	-			64						-	 	<u> </u>	-
16		15	-	-	-	H	┝							65			_	-					
17 18 67 68 19 68 69 70 20 70 71 71 21 72 73 73 24 74 74 74 25 75 76 77 26 77 77 77 28 79 30 80 31 81 82 83 33 84 84 83 34 84 84 85 36 86 87 88 37 88 89 90 40 90 90 41 41 91 91 92 43 94 94 94 45 96 96 97 48 99 99 99	-	16		-			⊢		┝	-	├-			66	Н						-		
18 19 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 96 47 98 48 99	-	17		-	\vdash						H									-	-	-	-
19 69 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 90 41 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 96 47 98 48 98 49 99	-	10		-	-	_	_	_	-	_	-				\vdash	_	_	-	_		-	-	-
20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-	10							<u> </u>					60	Н								\square
21 71 22 72 23 74 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-	19			┡			_	<u> </u>					59	\vdash		_			-	_	_	-
22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99	\dashv	20			 	-	_	_	_	_				70	H						<u> </u>		\vdash
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99	4	21		_	<u> </u>		_							71	\vdash				_	_		\vdash	\vdash
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-	22			<u> </u>										Н								\vdash
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	4	23			<u> </u>			_						73	\vdash	-	_			<u> </u>		<u> </u>	-
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		24	\blacksquare	_	_				_						-		-		_			_	
27 28 77 78 29 30 80 81 31 81 82 83 33 84 84 84 35 85 86 87 38 88 88 89 40 90 90 91 41 91 92 92 43 94 95 96 47 97 98 99	4	25	_											75	\vdash	_			_				_
28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	4	26	_	_	<u> </u>	-	_	_							\dashv								
30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	4	21	-	_	<u> </u>	L		_							_	_				_		_	_
30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	4	28	_	_	_	_	_	_	_	_					4	_	_	_	_				
31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	4	29	_		ļ		<u> </u>	_															
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	30	_	_	_	<u> </u>					<u> </u>					_							\dashv
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	31				_	<u>_</u>							81	Ш								
34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_	32		_					-					82	Ш	_	_						Щ
35 85 36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	33							_	<u> </u>	<u> </u>			83									Щ
36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	34		_	_		_			<u> </u>	<u> </u>			84	Ш	_	_						\dashv
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	35									<u> </u>				\Box	_	_						\dashv
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	36						_	_	<u> </u>	_			86		_							\dashv
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	37								ļ	<u> </u>			87	\dashv		_				_	\Box	\dashv
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	38								<u> </u>													\dashv
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	39	-							_	<u> </u>			89		_	_		_				Ш
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	40	_							_	_				_		_						\Box
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	41				<u> </u>	:	ļ		\vdash	_				\sqcup				<u> </u>			Ш	Щ
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4										_						_						Щ
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_				Ш	Щ	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>				\square			_	Щ			Ш	
46	_		_			Щ					<u> </u>				Ш	_						Ш	Щ
47	_	45	_		Ш	Ш									Ш								
48 98 99 99	_										_				\Box	_						Ш	
49 99 99	_				Ш	Ш				Ш	L_				Ш			Ш					Ш
	_									\sqcup	L_				Ш		_	Ш	\Box				\Box
50	4				_	\Box			<u></u> ļ	_	<u> </u>					_			Ш				
	_	50								L	_	ı l		100	Ш								

Total	Clain	m					Date	е			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143					Γ		Γ	Г		Γ	
102	ē .	Origina									
106	1	101									
106	1	102			_				_		_
106	1	103				<u> </u>	<u> </u>		_	_	_
106	11	104			<u> </u>		_	_		<u> </u>	<u> </u>
107	1	105					_			_	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	1	106				<u> </u>	-			_	<u> </u>
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	- 1	107			-		H	┝	<u> </u>		-
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	+ 1	100	-				-		<u> </u>		_
118	1	110	├─	-			\vdash	\vdash	\vdash		-
118	1	111	\vdash				\vdash	\vdash	\vdash	-	-
118	1	112	\vdash					\vdash	\vdash	-	_
118	1	113	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			\vdash	Н	 	\vdash
118	1	114	П					Г	Г	Γ	
118	1	115									
118	1	116									
118	1	117									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	1	118									<u> </u>
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	_ 1	119	<u> </u>	L_							
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	1	120					_				
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	11	121	_	_	<u> </u>			_			
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	1	122	_		<u> </u>						
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	- 1 1	123							<u> </u>	<u> </u>	_
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	1	124	⊢	-	┝	-				-	<u> </u>
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	1	126	-	\vdash		-	-	_	\vdash	-	-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	1	127	-	H	\vdash		\vdash			\vdash	\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	1	128	\vdash		H	_			\vdash	\vdash	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	1	129	_	_	\vdash	_	-		_		\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	1	130			_		Г				_
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	1	131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	1	132									
137 138 139 140 141 142 143 144	1	133							L	L	L
137 138 139 140 141 142 143 144	1	134		_	_				_		
137 138 139 140 141 142 143 144	11	135	_	<u> </u>		_			_	_	_
139 140 141 142 143 144	11	136		_	_		\vdash	_		<u> </u>	ļ
139 140 141 142 143 144	1	13/				_				<u> </u>	<u> </u>
140 141 142 143 144	1	130		\vdash	-	_		-	-	 -	<u> —</u>
141 142 143 144	1 1	140	\vdash	H			\vdash		\vdash		
142 143 144						-		-	-		
143	1	142		Н				_	\vdash	-	
144	1	43	-	_		-			-		
				Т					_	-	_
145								П			
146											
147											
148											
149			\Box	Ш	\Box						
150	1	150	L						L		